INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International File Number: PCT/EP2004/008768

A. Classification of subject matter of application:

IPC 7 C25D13/02

Based on international patent classification (IPC) or the national classification and the IPC

B. SEARCHED FIELDS

Searched publications included in minimum material (classification system and classification symbols)

IPC 7 C25D

Searched publications not belonging to minimum material, insofar as these fall into the searched fields.

Electronic data bank consulted during the international search (name of databank and possibly used search terms)

EPO internal

C. DOCUMENTS CONSIDERED ESSEN	NTIAL
-------------------------------	-------

Categories	Title of publication, if necessary listing of parts to	concerning claim No.
	be considered	_
X	US 4 459 327 A (WANG CHIH-CHUNG)	1-7, 9-11
	July 10, 1984 (1984-07-10)	
Y	Abstract	8
	Figures 1, 10	
	lines 3-42 in column 2	
	line 31 in column 6 - line 27 in column 7	
	US 4 026 780 A (GANGE ROBERT ALLEN)	
X	May 31, 1977 (1977-05-31)	1, 3, 4
	the complete document	8
Y		
	EP 0 381 179 A (ENGELHARD CORP)	
A	August 8, 1990 (1990-08-08)	1-11
	the complete document	

[X] Additional publications follow from the

[X] See appendix for patent family

continuation of field C

Special categories for listed references:

"A" Publication defining the general state of the art, but no particularly important.

"E" Older publication, published only on or after the application date

"L" Publication suitable to cast doubt on priority claim or which lists the date of publication for another reference cited in the search report, or which is

cited for different reasons (as listed).

"O" Publication relating to an oral disclosure, use, exhibition, or other measures.

"P" Publication published before the application date but on or after the claimed priority date.

"T" Later publication published on or after the application date and which does not conflict with the application but is cited only for a better understanding

of the principles or theories on which the invention is based.

"X" Publication of special significance; the claimed invention cannot be viewed as new or based on inventive activity solely on the basis of this publication.

Publication is of particular importance; the claimed invention cannot be viewed as based on inventive activity if this publication is combined with

one or several other publications in this category and if this combination suggests itself to the person skilled in the art.

& Member of the same family of patents.

Date international search report was completed: January 20, 2005	Date international search report was sent 01/31/2005
Name and postal address for International Office conducting the search: EPO, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk Tel (+31-70)340-2040, Tx. 31 651 epo nl Fax: (+31-70)340-3016	Authorized official: Haering, C

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International File Number: PCT/EP2004/008768

				FC1/EF2004/008/08	
Patent document listed in	the search report	Publication date		Member(s) of patent family(ies)	Publication date
US 4459327	A	07-10-1984	US	4253917 A	03-03-1981
US 4026780	A	05-31-1977	N	ONE	
EP 0381179	A	08-08-1990	BR CA EP JP		01-15-1991 08-01-1990 08-08-1990 01-25-1991
		· ;			
		ė.			
_					_

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES C25D13/02			
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE			
Recherchie	nter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo C25D	le)		
lik /				
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weil diese unter die recherchierten Gebiele	fallen .	
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evtil. verwendete	Suchbegriffe)	
EPO-In	ternal			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	,		
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Potr Approach No.	
Traicgone	becomining der Veronenmentang, sowen energemen unter Angabe	e der im Detracht kommittenden Felle	Betr. Anspruch Nr.	
Х	US 4 459 327 A (WANG CHIH-CHUNG) 10. Juli 1984 (1984-07-10)		1-7,9-11	
Υ	Zusammenfassung	•	8	
	Abbildungen 1,10	•		
	Spalte 2, Zeilen 3-42 Spalte 6, Zeile 31 - Spalte 7, Ze	ile 27		
х	US 4 026 780 A (GANGE ROBERT ALLE 31. Mai 1977 (1977-05-31)	N)	1,3,4	
Y	das ganze Dokument		8	
А	EP 0 381 179 A (ENGELHARD CORP) 8. August 1990 (1990-08-08) das ganze Dokument		1-11	
٠.				
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
A Veröffe aber n *E* älteres	e Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Idedatum veröffentlicht worden ist	'T' Spätere Veröffentlichung, die nach den oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist	it worden ist und mit der ir zum Versländnis des der	
L Veröffer schein andere	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- ien zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedei kann allein aufgrund dieser Veröffentli erfinderischer Tätigkeit beruhend betra "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedei	chung nicht als neu oder auf achtet werden utung; die beanspruchte Erfindung	
ausge	the are an arrangement to a contract of the arrange gas arrangement (1110	werden, wenn die Veröffentlichung mit	teiner oder mehreren anderen	
eine B *P* Veröffe	initioning, die ine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann *3* Veröffentlichung, die Mitglied derselber	naheliegend ist	
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	echerchenberichts	
2	0. Januar 2005	31/01/2005		
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter		
	NI 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Haering, C		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/008768

Im Recherchen angeführtes Patent		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		ım der ntlichung
US 445932	?7 <i>F</i>	10-07-1984	US	4253917	A 03,=0	03-1981
US 402678	30 <i>F</i>	31-05-1977	KEINE			
EP 038117	'9 <i>f</i>	08-08-1990	BR CA EP JP	9000425 2007501 0381179 3017295	A1 01-0 A2 08-0	01-1991 08-1990 08-1990 01-1991